SERIAL HO, FILING OATE

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-878)

	(FOR USE WITH FORM PTO-176)											
		7 4	AS FILEO				FYER		24	FTER	7	IMS
l		INO. DEF.		THE DEF.			Ereta.	DET.	1			
	1	17					1		•]	
-	ż			\mathcal{I}		•		•				
ı	3]		L						· .	_	<u> </u>
-	- (4	\perp							_	<u>L</u>
I	6		\perp	<u> </u>	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_[<u> </u>
ı	6	_	4		_			_	·	<u> </u>	_	<u> </u>
1	7	<u> </u>	4	<u> </u> :	4			4	<u>.</u>		4	
ļ	8		-1/		4			4	<u>·</u>	<u> </u>	4	<u> </u>
1	8.		-#	•	4		 	4		ļ	-{	-
ŀ	10		₩	<u> </u>	4		 	4			-{	
ł			╬		4		}	-		} -	-	
ł	12	-	╁		+			4	<u></u> -		1	-
·ŀ	_ 13	1-/-	╫		+		-	+			1	-
ŀ	<u>· 14</u>	 / .	+	T:-	+		 :	+			1	-
ŀ	16 16	+	+	+-	†		-	+			1	
ŀ	17	+	+	\vdash	1			╅			1	
ŀ	18	1	†	T	1	•	-	+			1.	1
r	19	\top	†	1	†			†			1	
	20		I		1			7		•	1	
	21		I		I			T]	
L	22	 	╀	<u> </u>	ľ	<u> </u>		1			1	1_1
├	23	1.	 		1			1				1
-	24	 	╀	┼	Ļ	 -		4-				
H	26	+	╀	 -	╀			+				-3
┝	27.	1	╀		╀		 .	╀				-
┝	28	-	†-	T	ŀ			╁				7
r	29		†	十	t			╁				7
Ľ	30		T		t			†	一			8
Ŀ	31		Ŀ					T				8
L	32							I				8
Ŀ	33	<u> </u>						Ι				8
L	34	 	Ļ		L							8
┝	36 .	 	╀		Ŀ			1				8
├	36	 	╀		1			Ļ				8
-	37	 	╀		┞			╀				8
┢	39		╁╴		┞			╀			•	8
Ľ	40		1		┞			╁				90
	∢1		Τ		T			T				9
_	<u>ر2</u>							T				9:
L	₹3	 	L									9:
-	- ((_		L]		94
-	46	 	_		_			1_			i	90
┝	47	1	1-		-			-				. 96
	₹8		1		-			+				97
	. <8				-			1				99
-	60	1										100
¥	OTAL	Y	•	1			ſ					TOTAL
ě	ETAL.	21	-	-I	_		٠.,	Γ		ا د	- 1	Milal
Į	शिक्ष.	3/	念	E 3		-	100	Γ	B	क्सा	1	FOTA
-		4 /										

(S	•			•				•		_
	MO.	DEP		WO.	1	OEP		(KO.	٦	90
61			_		\perp				7	
62	· ·	<u> </u>	_		1				7	
63		<u> </u>	4		4				7	
6-(<u> </u>	4		1				7	
66			1		1		\Box	• •	7	
· 66							\exists		7	
67	•		1				1	·	†	<u> </u>
68					\perp		7		1	
69			1		1		T		†	
60	·		1				T		7	
61			1				\mathbf{I}	_	7	
62			1	•	1				7	
63.			Ŀ		L		1		T	
6(•••	1	•	T		1	<u> </u>
65		•;	L				T		1	
66						:	T		1	
67			I				1		十	_
68 :			T		Τ		1		†	
69			T		Τ		T		十	٠.
70				•	1	:	T	<u> </u>	1-	<u> </u>
71			T		Γ		1		1	
72	• •			, i			T		┢	
75	•					. ,,	1		1	
74			Γ			,			1	
76 .					٠	•	1		-	
76							Π			
77			Г				┢		Н	
78				-1		•	Γ			
. 79							-		-	
80					•	.,	1			
81					•		T			
82							Γ		_	
83							Γ			- -
84.1					-		Г			
86										;
86				1						
87							_		-	÷
88										
89			_						_	
90			Ξ							
91										
92.		·					·	1		
93]					_			
94]		\Box						
96				\Box						•
96					:					
97		\Box					_		_	
88	_			$\bot I$						
100				_						
	- -}-									
in in		1.L			-					ſ
-184						. j.				